

EPSON

クイックリファレンスガイド

マルチメディア・プロジェクター

MM PROJECTOR
ULTI EDIA

ELP-713/703/503



お使いになる前には、取扱説明書をよくお読みください。

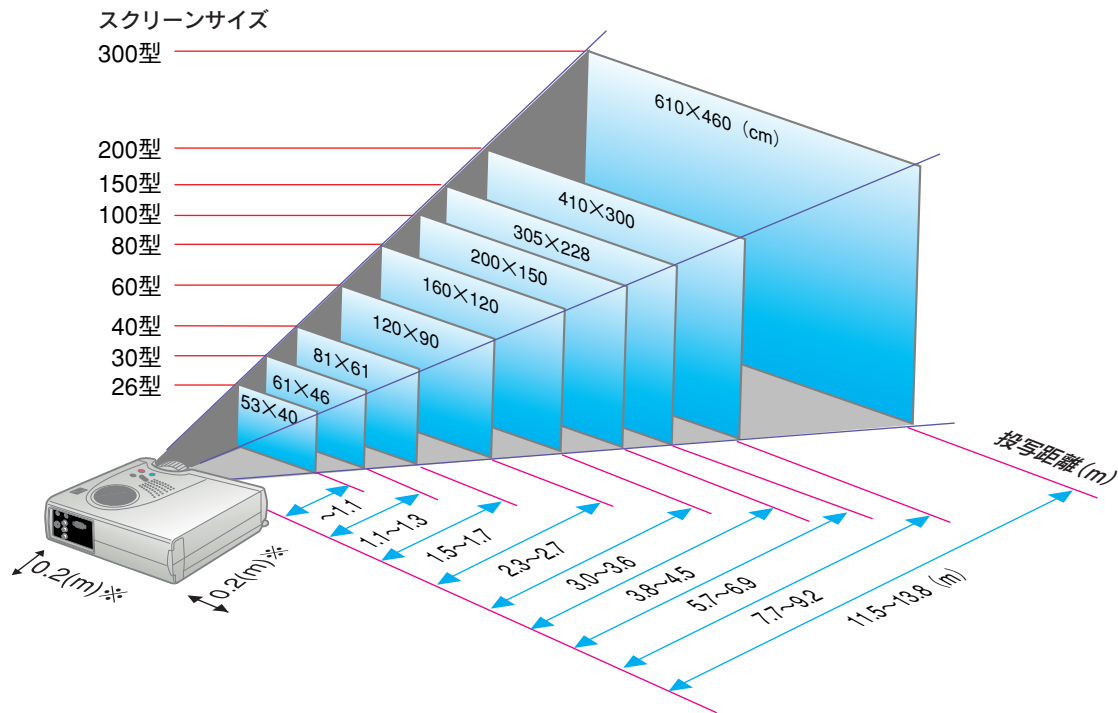


警告

電源が入っているときは、
レンズをのぞかないでください。

INDEX ►

- お好みの画面サイズになるように、レンズからスクリーンまでの距離を決めます。



接続

取扱説明書14,34ページ

ポイント

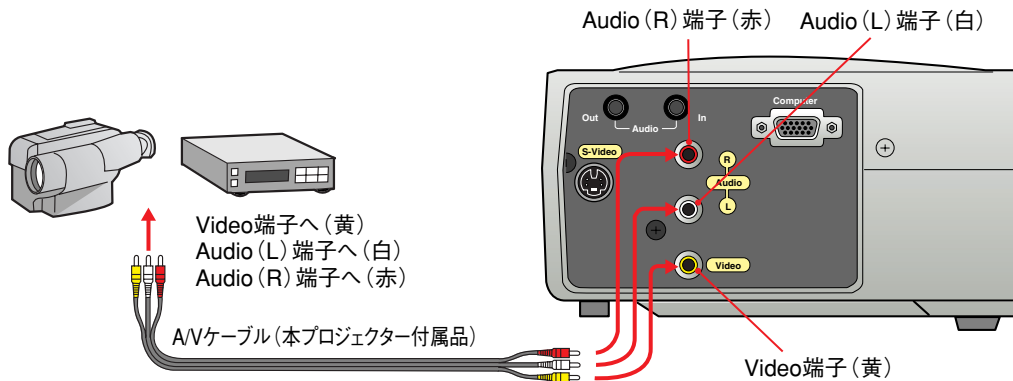
コンピュータのモニタ端子の形状によっては付属のコンピュータケーブルでは接続できない場合があります。市販のアダプタなどで変換してください。

※接続の際は、それぞれの機器の電源を切った状態で行ってください。

●コンピュータと接続する場合



●ビデオ機器と接続する場合



1 プロジェクターに電源ケーブルを取り付けます。

2 電源プラグをコンセントに差し込みます。

(A) がオレンジ色に点灯します。

3 入力機器の電源を入れます。

ビデオ機器の場合は、[再生]や[プレイ]
ボタンを押します。

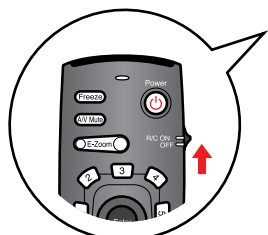


4 ズームレバーをセンター位置まで回し、レンズを出します。

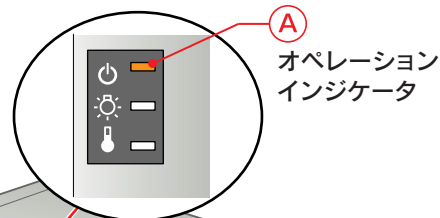
5 レンズカバーを外します。

6 (A) を押して電源を入れます。

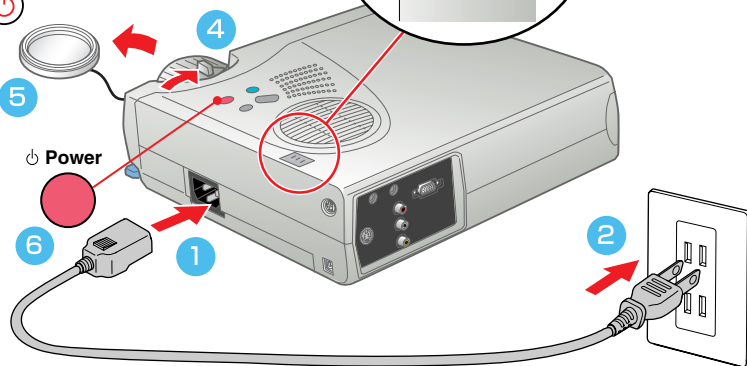
リモコンで操作する場合は、
R/C スイッチをONにしてから
Power を押します。



(A) が緑色の点滅に変わり、
投写を開始します。
(ウォームアップ中)



オペレーション
インジケータ



ポイント

ノートタイプや液晶一体型のコンピュータと接続したときには、キー(□/□)などや設定によって映像信号の出力先を切り替える必要のあるものがあります。

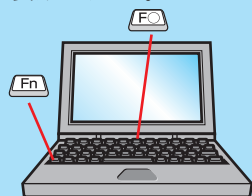
切り替えは **[Fn]** を押したまま

[FQ] を押して行います。

切り替え後、しばらくするとプロジェクターで投写を開始します。

出力を外部出力に切り替えた場合は、外部出力のみで使用してください。

詳しくはコンピュータの取扱説明書を参照してください。

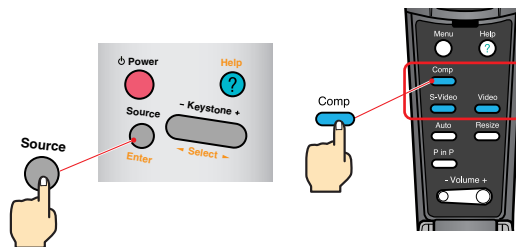


出力切り替えの一例

NEC	[Fn] + [F3]
Panasonic	[Fn] + [F3]
東芝	[Fn] + [F5]
IBM	[Fn] + [F7]
SONY	[Fn] + [F7]
富士通	[Fn] + [F10]
Macintosh	コンピュータを再起動した後、コントロールパネルのモニター & サウンドでミラーリング設定にする。

投写されないときは……

入力信号を切り替えます。



本体

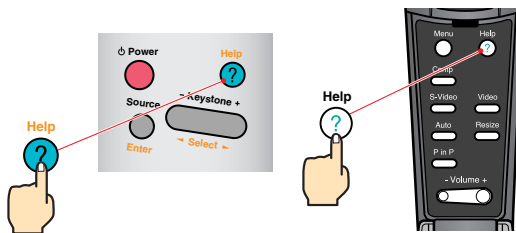
リモコン

困ったときは……

ヘルプを参照します。

Help

[?] を押して、案内に従って対処してください。



本体

リモコン

※「困ったときに」参照

取扱説明書22ページ

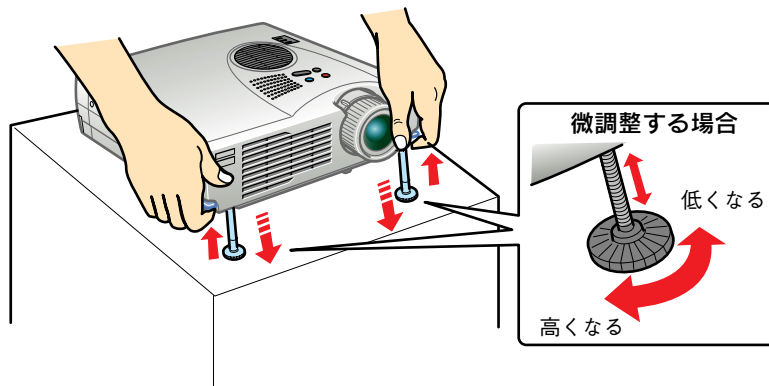
ポイント

投写角度をつけると、映像が台形にゆがむことがあります。台形のゆがみは、本体操作パネルの - Keystone + で補正できます。

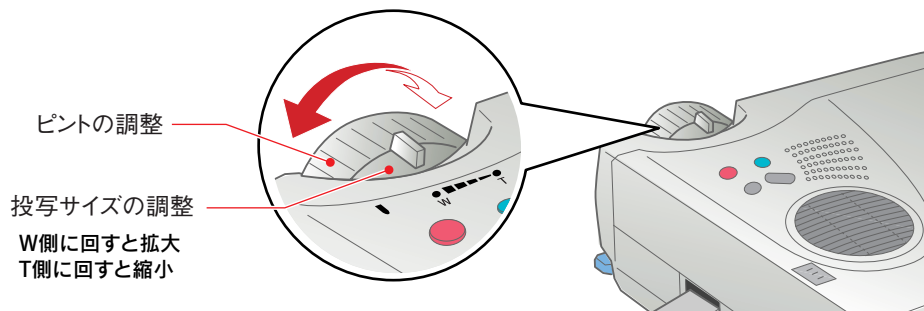
7ページ

● 投写角度の調整

フットレバーを押したまま、本機前面を持ち上げ、フロントフットの伸縮を調節して、プロジェクターの投写角度を調整します。

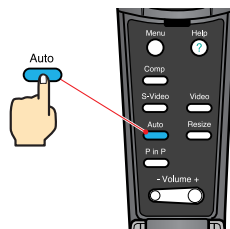


● 投写サイズ・ピントの調整



●コンピュータ映像を最適な状態に自動調整する

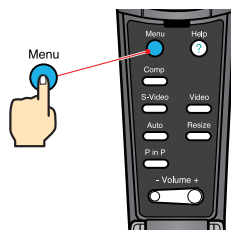
リモコンの **Auto** を押すと、トラッキング・表示位置・同期が自動調整されます。



リモコン

●その他の調整

リモコンの **Menu** を押して、設定メニューを投写画面に表示し、明るさやコントラスト、シャープネスなど各種の調整を行えます。

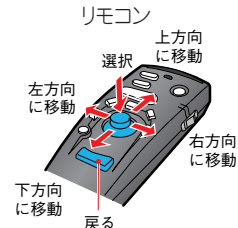


リモコン

メニュー表示中の操作

メインメニュー

映像
音声
エフェクト
設定
ユーザーロゴ
高度な設定
情報
全初期化



調整



台形補正
取扱説明書24ページ

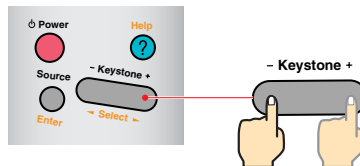


ポイント

- 台形補正をすると画面が小さくなります。
- 台形補正の状態は記憶されます。投写角度を変えたときは、再調整してください。
- 台形補正でムラが目立つ場合は、シャープネスを下げてください。

● 台形に投写されているとき……

本体操作パネルの  を押して、台形ゆがみを補正します。



本体



1 接続している機器の電源をOFFにします。

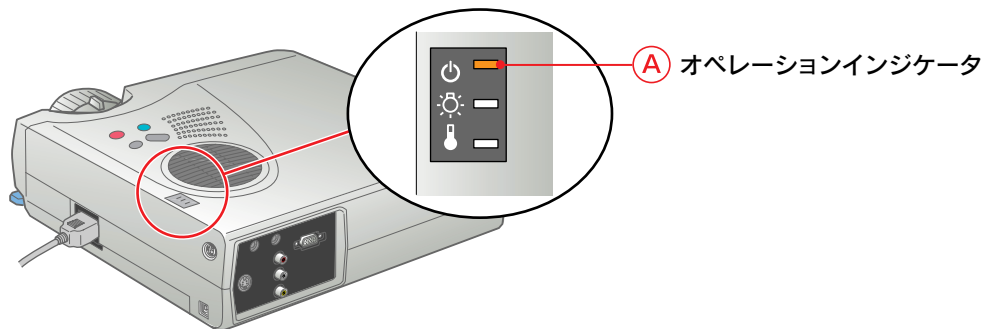
Power

2  を2回押して電源を切ります。

(A) がオレンジ色に点滅します(クールダウン中)。

3 (A) がオレンジ色の点灯になったことを確認し、電源ケーブルを抜きます。

(A) がオレンジ色に点滅しているときに電源ケーブルを抜くと故障の原因となります。
※リモコンのR/CスイッチをOFFにします。

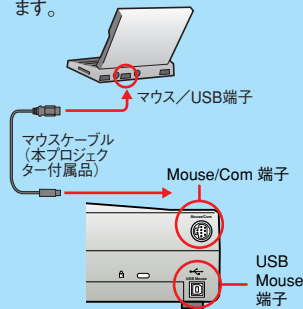


便利な機能

ワイヤレスマウス機能
取扱説明書40ページ

ポイント

●リモコンをワイヤレスとして使う場合は、以下の接続が必要となります。



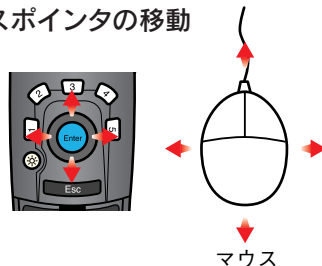
- コンピュータのUSB端子に接続する場合はUSBマウスケーブルをお使いください。
- PS/2マウスケーブルは、電源が入ったまま接続すると、誤動作や故障の原因となります。
- マウスケーブルは必ず付属品を使用してください。故障の原因となります。

本プロジェクターには、便利な機能が用意されています。
機能の詳細については、取扱説明書の該当ページをお読みください。

●リモコンを使って一人でプレゼンをするとき…

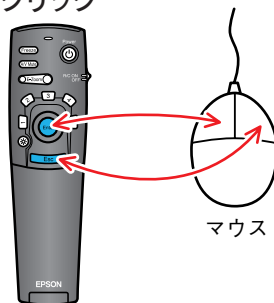
リモコンで、離れた場所にあるコンピュータのマウスポインタが操作できます。
リモコンに、マウスの右クリック/左クリックと同じ動きをさせることができます。

マウスポインタの移動

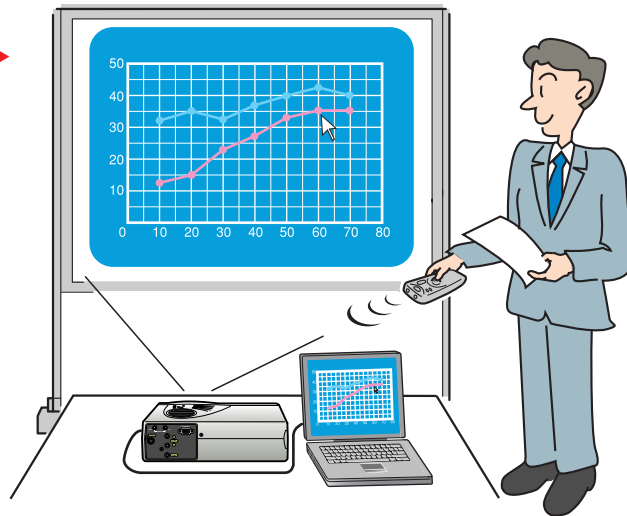


マウスポインタを移動する方向に **Enter** を傾げる。

マウスクリック



クリック = **Enter** を押す。 右クリック = **Esc** を押す。



ポイント

5を押すと、装飾したスタンプや、四角、マーカ、フリーラインが消えます。

●プレゼン資料を装飾したいとき……

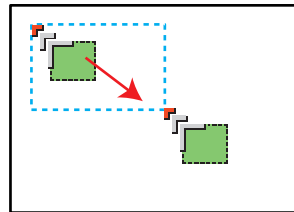
1を押す。



ポインタのアイコンが表示されます。

- 5を傾けアイコンを移動し
- 5を押すとスタンプできます。

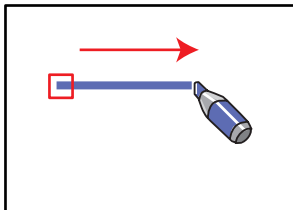
2を押す。



四角のアイコンが表示されます。

- 5を傾けてアイコンを始点まで移動し、5を押します。再び
- 5を傾けてアイコンを終点に移動し、5を押します。

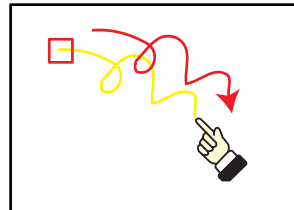
3を押す。



マーカ、のアイコンが表示されます。

- 5を傾けてアイコンを始点まで移動し、5を押します。5を傾けてアイコンを終点まで移動し、5を押します。

4を押す。



フリーラインのアイコンが表示されます。



- 5を傾けてアイコンを始点まで移動し、5を押します。以降、5を傾けた方向にラインが描けます。5を押すと、描画を終了します。





便利な機能

Eズーム機能
取扱説明書42ページ

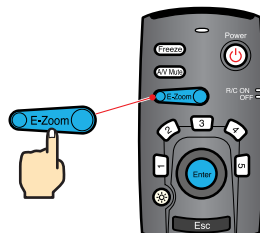
ポイント


- 拡大後、 を傾けると、画面をスクロールできます。
- 拡大した結果を解除するには
 を押します。

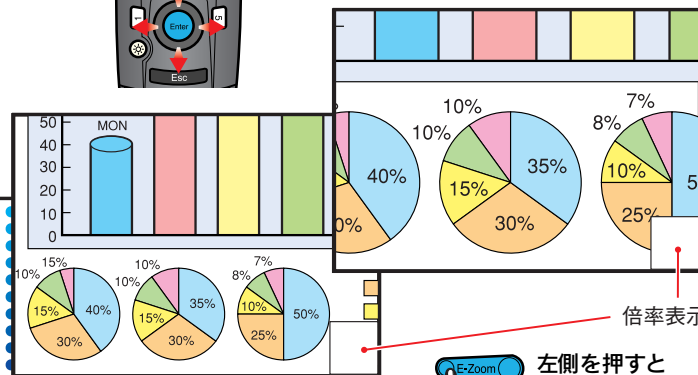
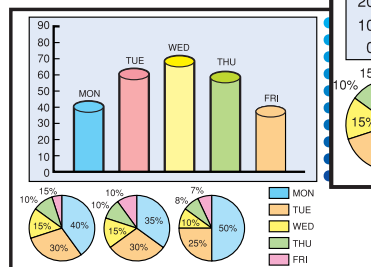
● 投写映像を部分的に拡大したいとき……

 を押すと、投写中の映像が拡大表示されます。
リモコンの  を傾けて見たい部分にスクロールします。


 を押す。



 右側を押すと
映像が拡大されます。



倍率表示

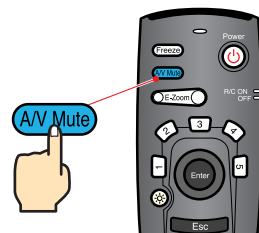
 左側を押すと
拡大した結果を
縮小できます。

●映像と音声を一時的に消したいとき・・・

映像と音声を一時的に消して、黒や青の映像、またはユーザーロゴを投写します。コンピュータを操作して投写するファイルを切り替えるなど、見せたくない作業を行っている間に使うと便利です。

12

A/V Mute を押す。



事前に **Menu** → 「設定」 → 「A/V ミュート」の設定で

映像を消しているときの画面を次のいずれかから選んでおきます。初期設定では、黒の映像になっています。



A/V Mute を再び押す。

映像と音声が開きます。

動画の場合は、消している間も映像や音は進んでいますので、消したときの場面からは再開されません。

困ったときに

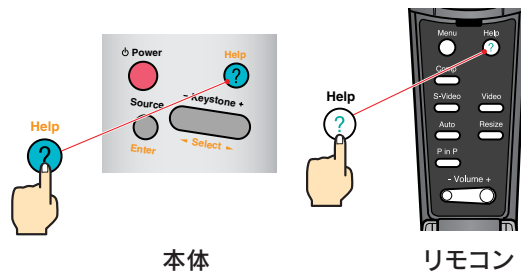
取扱説明書50ページ

ヘルプを見る。

本プロジェクターにはヘルプ機能があります。困ったときにお使いください。

13

- 1 **?** を押します。
- 2 見たい項目を選択します。
本体の場合は **Select** を押します。
リモコンの場合は **Enter** を上下に傾けます。
- 3 項目を決定します。
本体の場合は **Enter** を押します。
リモコンの場合は **Enter** を押します。



(ヘルプメニュー)

- 映像に関する項目
- 音声に関する項目
- 言語の設定 (Language)
- 戻る

ヘルプの通りに操作した結果、それでも変わらない、または異常があるときは、電源プラグをコンセントから抜いて、販売店にご相談ください。

◀ 選択 ▶ : 決定 ⏏ : 終了

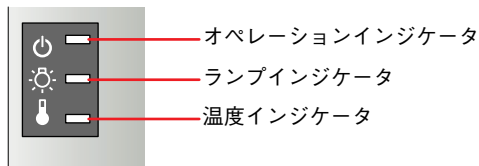
(ヘルプメニュー)

- 何も表示されない
- 映像が乱れる
- 映像が画面いっぱいに表示されない
(切れる/はみ出す/小さい/片よりなど)
- 色合いが悪い/色が薄い
- 映像が暗い
- 映像が台形に表示される
- 戻る

◀ 選択 ▶ : 決定 ⏏ : 終了

インジケータを確認する。

プロジェクター本体のインジケータでプロジェクターの状態を確認できます。
以下の表でそれぞれの原因を確認し、対処してください。



オペレーションインジケータ

インジケータの状態	原因・対処
オレンジ色に点灯	スタンバイ状態です。 ●を押すと投写します。
オレンジ色に点滅	クールダウン中です。 しばらくするとスタンバイ状態（オレンジ色に点灯）になります。
緑色に点灯	投写中です。
緑色に点滅	ウォームアップ中です。 ウォームアップ終了後、映像信号が入力されると投写します。
赤色に点滅	内部に異常があります。 操作を中止し、修理を依頼してください。※1
消灯	電源が入っていません。

※1 修理に関するお問い合わせは、エプソンサービスコールセンターまでご連絡ください。

※2 交換用ランプはお買い上げの販売店でお買い求めください。

ランプインジケータ

インジケータの状態	原因・対処
赤色に点滅	ランプに異常があります。 ランプを取り出し、ランプ割れを確認後、再セットします。ランプが割れている場合は、ランプを交換してください。※2
赤色に点灯	ランプの交換時期です。 ランプを交換してください。※2
オレンジ色に点滅	ランプの交換時期が近づいています。 交換用ランプを用意してください。※2
消灯	正常に動作しています。

温度インジケータ

インジケータの状態	原因・対処
赤色に点灯	内部が高温になっています（オーバーヒート）。 ランプが自動的に消灯し、投写できなくなります。 約5分間は、そのままの状態でお待ちください。 5分経過したら、電源プラグを一旦抜いて、差し直します。電源プラグを差し直す、状態が復帰しますのでプロジェクターの●を押して電源を入れ直します。
赤色に点滅	内部に異常があります。 操作を中止し、修理を依頼してください。※1
オレンジ色に点滅	高速冷却中です。これ以上内部の温度が高くなると停止します。 吸・排気口がふさがっていないか、室温が高すぎないか、確認してください。
消灯	正常に動作しています。

EPSON

●エプソン販売のホームページ「I Love EPSON」<http://www.i-love-epson.co.jp>

各種製品情報・ドライバ類の提供、サポート案内等のさまざまな情報を掲載したエプソンのホームページです。
エプソンなら購入後も安心。皆様からのお問い合わせの多い内容をFAQとしてホームページに掲載しております。ぜひご活用ください。
FAQ <http://www.i-love-epson.co.jp/faq/>

●エプソンサービスコールセンター

修理に関するお問い合わせ・出張修理・保守契約のお申し込み先

0570-004141 (全国ナビダイヤル) 【受付時間】9:00～17:30 月～金曜日 (祝日・弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ株式会の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、(042) 582-6888までお電話ください。

*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご連絡ください。

●修理品送付・持ち込み・ドア to ドアサービス依頼先

お買い上げの販売店様へお持ち込みいただくか、下記修理センターまで送付願います。

拠 点 名	所 在 地	ドア to ドアサービス 受付電話	TEL
札幌修理センター	〒060-0034 札幌市中央区北4条東1-2-3 札幌フコク生命ビル10F エプソンサービス棟	同 右	011-219-2886
松本修理センター	〒390-1243 松本市神林1563エプソンサービス棟	0263-86-9995 ドア to ドア専用 受付電話 (365日受付可)	0263-86-7660
東京修理センター	〒191-0012 東京都日野市日野347 エプソンサービス棟	042-584-8070	
福岡修理センター	〒812-0041 福岡市博多区吉塚8-5-75 初光流通センタービル3F エプソンサービス棟	同 右	092-622-8922
沖縄修理センター	〒900-0027 那覇市山下町5-21 沖縄通商ビル2F エプソンサービス棟	同 右	098-852-1420

*「ドア to ドアサービス」は修理品の引き上げからお届けまで、ご指定の場所に伺う有償サービスです。お問い合わせ・お申込は、上記修理センターへご連絡ください。

*予告なく住所・連絡先等が変更される場合がございますので、ご了承ください。【受付時間】月曜日～金曜日 9:00～17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)

*修理について詳しくは、ホームページアドレス<http://www.epson-service.co.jp>で確認ください。

●プロジェクトインフォメーションセンター 製品に関するご質問・ご相談に電話でお答えします。

0570-004110 (ナビダイヤル) * 【受付時間】月～金曜日9:00～20:00 土曜日10:00～17:00 (祝日・弊社指定休日を除く)

*ナビダイヤルはNTTコミュニケーションズ株式会の電話サービスの名称です。

*携帯電話・PHS端末・CATVからはご利用いただけませんので、(0263) 54-5800までお電話ください。

*新電電各社をご利用の場合、「0570」をナビダイヤルとして正しく認識しない場合があります。ナビダイヤルが使用できるよう、ご契約の新電電会社へご連絡ください。

●FAXインフォメーション EPSON製品の最新情報をFAXにてお知らせします。

札幌 (011) 221-7911 東京 (042) 585-8500 名古屋 (052) 202-9532 大阪 (06) 6397-4359 福岡 (092) 452-3305

●ショールーム *詳細はホームページでも確認いただけます。

エプソンスクエア新宿 〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル1F

【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)

エプソンスクエア御堂筋 〒541-0047 大阪市中央区淡路町3-6-3 NMプラザ御堂筋1F

【開館時間】 月曜日～金曜日 9:30～17:30 (祝日・弊社指定休日を除く)

●MyEPSON

エプソン製品をご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

インターネットでアクセス! <http://myepson.i-love-epson.co.jp/>

▶ カンタンな質問に答えて
会員登録。

●エプソンディスクサービス

エプソン製品のご愛用の方も、お持ちでない方も、エプソンに興味をお持ちの方への会員制情報提供サービスです。お客様にピッタリのおすすめ最新情報をお届けしたり、プリンタをもっと楽しくお使いいただくお手伝いをします。製品購入後のユーザー登録もカンタンです。さあ、今すぐアクセスして会員登録しよう。

●消耗品の購入

お近くのEPSON商品取扱店及びエプソンOAサプライ株式会社 フリーダイヤル0120-251528 でお買い求めください。

エプソン販売 株式会社

〒160-8324 東京都新宿区西新宿6-24-1 西新宿三井ビル24階

セイコーエプソン株式会社

〒392-8502 長野県諏訪市大和3-3-5

82202002

